

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
<b>221D/10</b>	Fundationsschichten für Verkehrsanlagen (V'20)				
000	<p><b>Bedingungen</b></p> <hr/> <p>Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.</p>				
.100	<p>Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 221D/2010. 01 Fundationsschichten für Verkehrsanlagen (V'20)</p>				
.200	<p>02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.</p>				
300	<p><b>Geokunststoffe und Dämmungen</b></p> <hr/> <p>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.</p>				
310	<p><b>Geokunststoffe</b></p> <hr/>				
311	<p>Geokunststoffe liefern und verlegen mit den Funktionen Trennen, Filtern oder Drainieren. Anforderungen in Vorbemerkung 300.100. Verlegeart und Ueberlappung nach Angaben Lieferant.</p>				
.001	<p>01 Funktion Trennen. 04 PP 20 Trenngewebe Schoellkopf AG</p>	0	m2	.....	.....
				<b>Übertrag</b>	.....



1906

**SCHOELLKOPF**  
Geosynthetics

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:	.....
	<p>8153 Rümlang</p> <p>06 Bändchengewebe zur Trennung unter Foundationsschichten im Strassen-, Plätze-, Pisten- und Sportplatzbau.</p> <p>Geotextil nach Norm SN 670 090 "Geokunststoffe - Grundnorm".</p> <p>07 Zugfestigkeit längs min. kN/m 22.6. Zugfestigkeit quer min. kN/m 24.4. Zugfestigkeit x Dehnung längs min. kN/m x % 497.2. Zugfestigkeit x Dehnung quer min. kN/m x % 536.8. Stempeldurchdrückkraft min. kN 2.7. Durchfluss senkrecht zur Ebene l/m2*s 10. Charakteristische Öffnungsweite min. mm 0.13. Charakteristische Öffnungsweite max. mm 0.25. Überlappung min. m 0.30.</p>				
	<b>Total: NPK-221-1 - PP 20 Trenngewebe</b>				.....